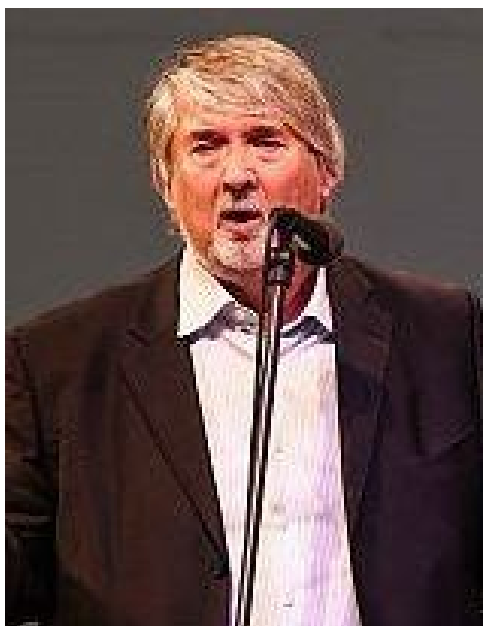


Pensioni: Poletti serve uno strumento flessibile

giovedì, 22 gennaio 2015



di Lisa Di Giovanni

A pochi giorni dalla bocciatura, tanto discussa, del referendum proposto dalla Lega per abolire la legge Fornero nata dal governo Monti, arriva l'allarme dell'attuale ministro del lavoro **Giuliano Poletti** che non lascia nessuno affatto stupito, le pensioni diventeranno un problema sociale, se non si interverrà immediatamente modificando la legge Fornero e introducendo "uno strumento flessibile".

Questo ciò che viene fuori da un convegno tenutosi alla Luiss, dove il ministro consapevole di quello che sarà lo scenario futuro, cioè un inevitabile e drammatico "problema sociale", descrive cosa dovrà aspettarsi l'attuale contribuente che perde il posto di lavoro a pochi anni dalla pensione oppure che, per qualsiasi motivo, non riesca a raggiungere regolarmente l'età per il pensionamento.

Cosa farà il governo?

Sta di certo che il polverone verificatosi dopo l'abolizione del referendum ha portato il governo a reagire e non solo, anche ex ministro del lavoro Fornero ha detto la sua, a distanza di anni, definisce la sua legge ancora positiva, forse avrebbe dovuto provarla sulla sua pelle.

Referendum inammissibile o appoggio politico?

Il perché la corte costituzionale in camera di consiglio al Palazzo della consulta ha ritenuto inammissibile l'eventuale abolizione della legge Fornero dovremo aspettare i tempi per accedere agli atti depositati, d'altronde siamo in Italia dove le riforme sono solamente chiacchiere, peccato che il tempo non si restituisca a nessuno.

Quali strumenti verranno adottati, se il governo interverrà, per far traghettare dignitosamente i contribuenti verso il futuro pensionistico?

Nessuno si è ancora pronunciato al momento, ma occorrerà produrre quanto prima delle linee guida e dei provvedimenti per scongiurare qualsiasi problema sociale oppure a farne le spese sarà sempre l'ultima ruota del carro il contribuente/cittadino italiano, attuale e futuro, sempre che di quest'ultimo ce ne sia uno.

